

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II--इण्ड 3--उप-इण्ड (i) PART II--Section 3--Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 289)

नई बिस्ली, सोमवार, जून 5, 1989/ज्येष्ठ 15, 1911

No. 289]

NEW DELHI, MONDAY, JUNE 5, 1989/JYAISTHA 15, 1911

इ.स. भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate conspilation

कृषि मंत्रालय

(कृषि धौर सहकारिता विभाग)

म्रादेश

नई दिल्मी, 5 मून, 1989

मा का.नि 592(घ) -- केन्द्रीय सरकार यह महसूस करती है कि ध्रावण्यक जिन्स ग्रथीत् उर्वश्क का उचित वितरण प्राप्त करने के लिए ऐसा करना लाभकारक ग्रीर श्रावण्यक है।

भ्रत, भ्रश्च भ्रावश्यक जिन्स ग्रीधित्यम, 1955 (1955 का भ्रीधित्यम संख्या 10) के खंड 3 द्वारा प्रदत्त मिक्सियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय संस्कार एसदृहारा निर्देश देती है कि श्रनमुर्ची में बिनिर्दिग्ट निनिर्माता निम्नलिखित कार्य करेंगे ।

- ा वे हर महोने निर्धारित माझा का 1/6 की दर में खरीफ , 1989 (1 धर्प्रैल 1989 से 30 सितम्बर, 1989) के दौरान अनुसूची के कालम-1 में विर्णिय उपेरक, डीएपी को छोडकर आर इसको दी गई माला को राज्यों, सघ णासित क्षेत्रों में पंजीकृत डीलरों और जिल्म बीर्ट को वेचेगे ।
- 2 में प्रत्येक महीने को दस नारीख नक केन्द्रीय सरकार राज्य सरकारों ग्रथवा सब शाधित क्षेत्रों और जिन्स बोर्ड जैसा कि काबन श्रनुसूची के कालग-1 में विनिर्दिग्द है, को एक विवरण पत्र प्रस्तुन करेगें। इस विवरणपत्र में निम्न बाते शासिल होगीं।
- (1) पेषण की नारीख के साथ पिछले महीने के दौरान कालम-ा में दिए गए राज्यो, संघ णामिन क्षेत्रों में विभिन्न डीलरो और जिल्स वोर्ड को भीजी गई उर्वरक की माला, और
- (2) उर्यरकों की यह मान्ना हो कथित विनिर्माता बाद के महीनों में कालम-1 में विनिर्दिग्ट राज्यो, संघ णासित क्षेत्रों में स्थित विभिन्न डीलरो ग्रीर जित्म बें को भेजना चाहना है।

1490 GI/89

सरीक, 1989 के लिए प्रापृति योजना '

दक्षिण	क्षेत्र	(हजार	मीटरी	टन)	
--------	---------	-------	-------	-----	--

	मान्ध्र प्रदेश			ā	इर्नाटक		केरम			तमिलनाडु			
	^ए नं.	पी.	·····································	एन.	पी.	के. -	एन	पी.	के. 	^ए न.	र्षी है	♣, —————	
विनिर्माताओं द्वारा की जाने दालो	यापूर्ति .												
1 कोरोमडल	26 70	27.75	0.70			_		_					
2 ई.माई.डी पैरो	0.88	1.10		3.44	4 30		0.16	0.20		_	1.20	1 50	
16 20		0.60		-	1.85	_	_			1.20	1 20		
एस एम पो.	35.77	18.00		30.41	1.00		42.19	17.26		20 82	5 97		
3. एक ए सो.टो	(3.00ए.ण्स)			(2.40ए ण्स	.)		(2.40	ए.एस.)		(5 0	o ए एम)		
4 एफ सी श्राई. रामार्युडम	53 00		_		_	_							
5 गोदावरी उर्वरक	18.18	46.44		1.08	2 76 [‡]								
6 जो एम एफ सी	6 18एएस			3 26एएस									
7 इफ्को, कान्डाला	2.06	5 34	2 56	3.39	8.78	5.84	0.50	1.30	1.30	3.14	8 14	5.5	
8 डफ्को, कलोल‡	2.30			2.30	_		1.15			2.30			
9 कृभ को‡	31.81			14.56	_		1.15			11 42	_		
10 मन एफ एल नॉगल	8 ∪0 मी ^{छुटुन} , ^म ्री	_		5.30 सी.ण एन.	_	-				1 25 सी.ए एन	_	_	
11 एम सी एफ	26,68	5.0h £		77.39	30.88		0.18	0.46	_	0 90	2 30		
12 एम ऐफ एल	26,64	23.42	22.69	18 73	19.36	18.73	6.10	6,10	6.10	20 32	16 27	16,2	
13 नवेली	18.96	_								20 97			
14 पाराडीप फास्फेट	5,40	13.80			_	_							
15 द्रार.सी०एफ द्याल	94 67			28,14					_			_	
16 ग्रार सी.एफ० ट्राम्बे	8.13	4 00	2.00	17.77	4.00	3,00	0.45	0.45	0 45	8 00@	3 00	1 50	
17 सेल, भिलाई	3.00ए.एस.			0 20ए.एस.			_		_				

\$क्षाह् वालेस के माथ पी.ई के तहत 0.16 पी

*एम, सी एफ०के० साम पी.ई. के तहत

‡बिना स्रतिरिक्त भाट के

£गोदावरी फर्टिलाईजर के साथ पोई के ग्रंतगंत 2 76 पी.

@बिना अतिरिक्त भाडे के यूरिया के इस्प में 5 000 एन

	श्र ————————————————————————————————————	ान्ध्र प्रदेश		कन	ॉटक -		ā	र ल		तमिलनाडु		
	एन.	पी	के. के.	एन .	पी.	ने .	एन.	पो.	के	एन	पी	 के.
l 8. मेल राक्ररकेला	14,77 (14-07 सी (0.70ए,			3.00 सी.ए.एन.		— . <u>—</u> —						- · -
19. व्य. मी ब्राईसी.	84 01	15.00		29.30	42.50		6.30	0 46		60.67	19 90	
20 टी. ए. सा.	2 00	_		0.42			0.14			3,93		
21. इंडिए. सी. एव.	18.00	10.00	2.00	23.00	16.40	5.00		_				_
2 श्रान्ध्र मुगर		3.20							_			-
3 कोप्रम्बदूर पायनोर					0.95			0 3n	_		1 1 2	_
4 ई. एम. मो. सी. बम्बेरनाय		U.50+			0.50			_			1.15	_
 इन्डाग उत्पाद 		0.10			0.50							_
.6 कृष्ण इंडस्ट्रीज	_	1,95		_					— <u>-</u>		0.12	=
.7 कोठारी	_	Ι.5υ			1 00			_			_	-
28. प्रगति उर्वरक		1.60		_				_			2.00	-
9 विदर्भ फीस	_	0.50	_									-
o पी. पी. सी. एल		0 15			5.00					 -	_	-
31 जा. वालेम		2.94	_		1,40			8.00		_	1.50	-
32. डब्ब्यूबी. एस. डी. सी. *		_	_		0.10		_	0.16 \$ 0.30			3,00	-
याग	487.14	182.95	29.95	262 18	153.28	32.57	58 32	34 99	7.85	157.42	66 35	23.1

^{@ 200} ए. एस बिना म्रतिरिक्त भाडे के

^{+ि}बना ग्रतिरिक्त भाड़े के

^{\$}एफ, ए. सी. टी. के साथ पी. ई. के तहत

^{*}विना ग्रतिरिक्त भाडे के

l		
	THE GAZETTE OF INDIA [
	CXTR AOR DINAR	

			दक्षि	ण क्षेत्र जारी (हजार	मीटरी टन)
	पाडिचेरः				
एन	पी	章	एन	पी	 - के
1 80	0 23		0 20	0 18	
	0 05	~-		0 02	_
0 08	9-10 0-05	_			
(। 92 (0 21ए एस	0 2)	_			~
0 04	t 23				_
10 0	(03	0 03			_
0 42	0 49	0 42			
0 92					
0 14	~				
	0 (5				_
	0 (5				
	0 10				
4 38	I 5 s	0 45	0 20	0 20	
	1 80 0 08 0 92 (0 210 एस 0 09 0 01 0 42 0 92 0 14	प्त पी 1 80 0 23 0 05 0 08 7 10 0 05 0 92 0 2) (0 21ण एस) 0 04 1 23 0 01 1 03 0 42 0 42 0 92 0 14 0 05 0 05 0 05 0 05	प्त पी के 1 80 0 23 — — 0 05 — 0 08 0 10 — — 0 05 — 0 092 0 20 — (0 21ण एस) 0 04 1 23 — 0 01 1 03 0 03 0 42 0 42 0 42 0 92 — — 0 14 — — — 0 05 — — 0 15 — — 0 10 —	प्त पी के एन 1 80 0 23 - 0 20 - 0 05 0 08 0 10 0 05 0 092 0 20 (0 21ण एस) 0 04 1 23 0 01 1 03 0 03 0 92 0 14 0 05 0 05 0 14 0 05 0 10	प्त पी के एन पी 1 80 0 23 - 0 20 0 18 - 0 05 - 0 02 0 08 0 10

खरोक 1989 के लिए ग्रापुति योजना

									र्पा	श ्चर्माक्षेत्र (ह	ज़ार मीट री	टन)
	- 	गुजरात			मध्य प्रदेश			महाराष्ट्र			राजस्थान	
	एन	पी	के	एन	पी	 के	एन	र्पी		एन	र्षा	के
1 2	3	4	5	6	7	8	c _j	10	i 1	12	13	14
	विनिर्मानाअ	ाद्वाराकी जा	ते दाली ग्राप्									
 वोरोमडल उर्वरक 				4 92	4 92							
2 स इन इंड्स	0-17			2 30								
3. एफ सी ग्राई तलचर	_			2 30		-	2 30					
4 एफ मी ब्राई , रामागुडम	30 11			26 40			4 60(<u>a</u>			6 90		
5 जीएन की एफ मी	35 04	5 20		10 14	2 30		14 25T	12 00		8 00	3 07	
6 जो एस एफ मी बडौदा	(12 000	एम)		(1 80ए एक	7)		(4 95ग्र	र्स)		(0.100	एम)	
7 जीएम एफ मी मिक्का	11 81	30 17		10 16	25 95					2 - 70	6 90	
 गोद।वरी 3र्वरक 		_		2 70	6 90		1 80	4 60				
9. कुभनो	27 00			28 00			50 60			9 00		
10 इपको काडना	10 80	28 00	4 80	6 60	17 40	6 40	6 80	17 60	13 00	3 84	9 84	0 33
11. इफको कलोल	24 49			26 00			9 20			10 97		
13 एन एफ एल विजयपुर		_		87 91						6 90		
। 4 एन एक एक र्माट डा						_				2 30		
5. एन पुक्त एला नामल	2 00सी ए	एन —		0 50मीए		_		_	_	2 00मा ए		
ı ६ ग्रंर मी २ फ, थाल				23 00			117 38					
17 ग्राप्ट सीएफ, ट्रम्बे	20 40*	2 00	0 75	7 00	1 50	0 75	114 34	37 40	15 00			_
8- स्त्र, भिला ई	_			0 40 ए एस		_	0 50ए एर	· —				
9 मेल, राजरकेला				0 20सी ए एन		0) 43ए सी एन	·				
a एस पी. आई सी				1 80	4 60		3 60	9 20	-ग्र			
ा श्रीराम फटिलाइजर				9 20					_	23 20		
2 टी ए सी							0.17					
3. जैंड ए सी एल				1 80	4 60		38 14	17 27	8 00			
24 पारादीप फोर्म			_	10 87	27 79	_	3 62	9 25				
25- ग्रनिल म्टार्च		0 60								_		

@ ब्रार सी एफ ट्राम्बेपी ई के तहत ग्रार सी एफ ट्राम्बे के साथ पी ई के तहन 1 60 एन पश्चिमी क्षेत्र

^{*}इफको जी वी एफ सी तथा जी एस.एफ सी के साथ यूरिया के रूप मे 18.40 "एन"

	मु अर।त				मध्य प्रदेश			महत्राब्द्र				राजस्थान		
	एन.	7Î.	के.	एन .	र्पा	के,	एन.	पी.	* .	एन.	पी.	क .		
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
26. ग्रा द शं के मिक्ल्स		2.80			1.70	1,00		_		_		_		
27. वी ई.सी. उर्वरक बिलासपुर					8.15			9,45			_			
23. भारत उर्वरक उत्पाद (वाडा)		0 35			1 00			4.05		-ग्र				
29 भारत केमि और उर्वरक														
(राजस्यान)					1 86						2 90			
30. चरोटा ए प्रो		0.55	-						ग्रय					
31. डी.एम.सी.सी. धम्बरनाव		4.00			4 00			8.70						
32. डो.एम.सी.सी. , कुम्हारी				_	15.55			1,00	_	-				
33. ग्रोमोर फर्टि.		1.70					~	_						
34. हिन्द कोपर			_		1 90			_			1.50			
35 हर्षवर्धन केमिकल्स					2,35				_					
36. बयश्री (पटौदी)		_			1.20					_				
37. खेतान केमिकल्स		-			5 4 5	_								
38. लिबर्टी <i>की</i> टना य क				_	1.50		_		_		1 20			
39. मध्बन फटि.				_	6 40						0 60			
40. महाराष्ट्रएग्रो						_	-	1.60						
41. नोबल फॉट.								0,62			_			
42. रामा फोस.	_	-			5.35				_					
43. रामा फटि.		2 00							_	_				
44. ग्रन्थिंग्ल कार्बन एड केमिकल्स					2.00		_	_						
45. पी.पी.एल.सी (एम.फ्रोस.)					0.05		_	0 05						
46. रामकृष्ण रसायन	_	_			_			2.60						
47. राशी फ़र्टि. लि.		_						1 25						
48. श्रीनिदास फ्रटि.	_			_	2 70									
49. उदयपुर फ्रोस.		0 80			4,20		_				2.00	_		
50. यूनिबलकम फर्टि.				_	4.40					_		~-		
51. विदर्भ फ़ोस.	_							4.40						
योष	161.82	78.17	5 55	2.6220	159,66	7.15	367,73	133.04	36,00	75.81	11.27	0.		

			मोवा	दा	मन श्रीर दीव		दादर श्रौर नगर हवेली			
		एन.	पी.	本 .	एन.	———————— पी.		एन,	पी.	क े.
1 2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
विनिर्माताओं द्वारा की जाने वासी भापूर्ति										
1. ची.एस.एफ.सी.			_		0.11	0.06	_	0,34 (0,02 म.म्स	0,24 r.)	_
2. इफको कांडला		0.10	0.26	0,26	_	_	_		_	
3. चैंड. ए.सी.एल.		3,12	6.98	1,15			_		_	
4. पी पी.सी.एल. (एम.फ्रोस.)		_	0.15		_		_			
	सोग :	3.22	2.39	I.41	0,11	0 06		0.34 (0.02 у.	0,24 एम.)	

खरीफ 1989 के लिए ग्रापूर्ति योजना

पजा**द**

हरिया**ना**

उत्तरी क्षेत्र

उत्तर प्रदेश

हिमाचल प्रदेश

	`											
	<i>ा</i> न .	पी.	क ,	एन.	र्षा .		एन .	र्षा .	· 市.	ण्न . —————	र्भे.	के
	 т											
 एफ. सी. ग्राई. गोरखपुर 	 -		_				34.52					
2. जी. एन. बी. एफ. सी.	4.60			17.80		_	40.80			_		
3. जी. एम. एफ. सी. इंडौदा	5.32	1.30	_	15.61	1.30		17.41	3.10	_	0.10	_	
	(0 , 21 ए.एस.)			(0.52 ए. ए			(3.00 T	स .)		(ग्रं ग्स	·.)	
4 जी,एस.एफ.सी.सि क् का	1,29	3.30	_	1 29	3,30		2.39	6.10				
5 हिन्दुस्तान लीवर						_	0.90	2.30	_			
 इन्डो गल्फ उर्वरक 	8.28		_	8.28			91.20		_			
7 ब्राई. ई. एल. कानपुर	6.90		_	6.90	-	_	112.39		_			
 इक्को एकोन्ला 	23.60		_	37.58	-	_	102 78			4 17		
🕵 इफ्को कांडला	4.20	10 80	0.80	5.10	13.10	0.90	5.78	15.10	6.40	6 13	1.10	
०. इफ्को फ्लगुर				_			38,00				-	
া কুমকা	22 00			39.00	_		93 47	_				
🗵 ऐस. एक. एल. नॉगल	2.50		_	38,53			4,00			5.26		
	(सी.ए.एन.)		((6 00 मी. ए	. एन)	(सी ।	र एन.)		(:	2 50 គាំ. ក្	ਸਕ.)	
1 ३. एच , एफ , सी , नाम∗प							2 30					
1.4. एन. एफ. एल. भटिडा		·		105 43								
15 एन एफ. एल. पानीपन	60.23			45.00								
। ६. एन . एफ . एन . विबापुर		_		_	-		46.09					_
17. पारादीप फोस.	n 90	2.30		3.19	\$ 16		8.55	21.86				
18. पंजाब नेजनल फटिलाइजर		_		5.00	_	·	1.00		_			
19. गोदावरी फर्टिलाइजर	_		_				0.90	2 30				
20. आर सी. एफ. थाल	7.26			50 06			62 00				_	

भारत का राज्यक्षः भ्रम्बाधार्य

बरीक, 1989 के लिए प्रापृति कोचना

					4 (13)		(स्थानस्या			उत्तरी श्रेत वा	रो (ह्वार म	नोटरी दब !
		हरियाना			पंचाब			उत्तर प्रदेश		हि	माचल प्रदेष	
	्न.	पौ.		एन.	यी.	के .	एन.	पी.	* *.	एत .	पी .	क .
45. रामपुर शिव्यवर्श	_	0,20						6.60				
46. श्री एसिडमु एड केमिकन		0.20		-		_		6.90				
47. श्री बहारीत्री उर्देख				-				0.35				
48. श्री दुर्वा बसस	~							ā.95				
49. श्वी मिनास उर्वरक								3.00				
S.B. ब्रिकृति उर्वरक								7.00				
51. विषय उर्वरक		0.20						0 60				
52. वरीन्द्र एवी कैसिकल					8,90				_			
मोग्र	156.31	28.65	0 80	358.89	62.86	0.80	688.49	113.86	6,40	9.96	1.66	_

@लीड 250 कि. बा तक ही सीमिव रखी नई है।

बरीक 1989 के जिए आकृति बोजता

दलरों क्षेत्र (हुमार मोर्क्स दन)

	1	म्यू धो र प्य पीर			বিক্কব ি		चंदी य ए			
-	र्म.	पी.	₹ .	ए∓.	पो.	* .	एत.	चै.	₩.	
विनिम्नितामों द्वारा की जाने वाली बार्स्नितः					,, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -				 	
1. बाई.ई. इस ,		-	-	0.46	-				-	
3 इंपको कडिका	1.25	3.20	_	0.05	0.14	0.07	_		_	
 इक्की एबोन्सा 	6.09	_		1.42			-	-	-	
4 एक. एक. एल. नर्वल	13.00	-	_	0,05 सी.इ.ए	— न.		0, 0 2 सी. ए .ए	 न	-	
इ. एत. एक. एच. पाचीपत				1.42		-	9.3 6		-	
6. कृषको	4,25	-		0,23		_	_		-	
7. पारादीय फ़ी स	1.32	3.40	_	0.13	0.34			_		
s एको केमिकल पंजाब							_	6 , 1 1		
9 की, पी, सी, एब.					0.95	_				
10. जक्की पटौरी		_			0.04					
11 किवालिक	_	0.02	_							
12. मुमाक उच्चरक		0.02			<u> </u>		—			
थोम ·	25.91	6.62		3.76	e.57	0.07	0.88	0,11		
•				(0.05) की.ए.एन.			(0,02) सी.ए.एन.			

बरोफ, 1989 के लिए मापूर्ति योजना

								पूर्वी क्षेत्र (हजार	मीटरी टन)		
		विहार			उड़ीसा		पश्चिम बंगाल				
	एन.	पी.	 市,	एन,	षी.	₹ ,	ह्न .	पी. ः	♣ . ⊰		
तरा की जाने वाली भापूर्ति				6,60	6,60		4,65	4,65	-		
1. कोरोमंडब उर्वरक		_	_				14.35		_		
द्र एफ्र. सी. भाई सिन्दरी	56.56		_	2.40 (ए. एस.)			(5,50ए.एस.)			
	(३, ५० एस.)				_	_					
3. एफ., सी. माई. मोर ब पुर	6,90			_			2, 30				
4. एक, सी, भाई, तलचर				43,29	_			12.04	_		
 हिन्दुस्तान लीवर 	6,82	17.44		-	-		4.71	14.03	-		
6. एव. एफ. सीं. बरौ नी	44,87								-		
	11,01			13.60			25.70				
7. एच. ए क. सी. दुर्बापुर	_	_		•			24,00				
 एचं, एकः, सी. नामस्य 	24.00		_				(०.६० ए. एस.)				
	(0,60ए. एस.)						8,28	-	_		
9. इंडो-य ल्फ डर्ब रक	27.46		_								
10-आई. ई. एल कानपुर	17.10				_		_		10.4		
11. इक्षकी कविता	2.40	6,40	3.20	2.00	5.20	5.20	4.00	10.40	10.4		
12. इक्रको प्रसपुर	24.50			18,65	_		31.32		_		
•	2.15						0.45		-		
13. इस्सको							(ए.एस.)	-			
. ४ अ वस् रो	9.20						11.80	· —	-		
14. ऋषको	9.68	24,76		7.32	18.71		2.90	7.41	-		
15 पाराचीर फ्रास्केट		23,10					16,03		-		
16. ऋर. सी. एफ. बाल	11.80						4.50	4.50	2.5		
17. भार. सी. एफ, ट्राम्बे					C) F		4.30				

बरीफ़, 1989 के लिए प्रापूर्ति कोजना

पू**र्वी खे**त (जायी) (हजार मीटरी टन)

		वि ह्वार			उड़ीसा			प रिवय बंगा ल	
	ए न.	पी.	क े.	एन.	भी .	के.	एन.	पी.	क ,
18. वेस बीकारो	3.40 ए.एस.								<u></u>
19. तेल राढरकेन,	3 .50 सी. ए. ए न.			5.50 4.70 सी. ए.ए न.).80ए.एस.)			3,00 2, 80 सी.ए.ए न. 1,20 ए .एस.)	+	
20. सेल दुर्श्वापुर	_	_	_	-		~	0.85 ए. ए स.		_
21. टिम्को	1.70 ए .एस .	~					0. 50 ए. एस.		
22 बी. ई. सी. उर्वरक		_		_	0.90			-	
23. डी. एय. सी. सी. कुम्हारी		-		-	1.60				
24. पूर्वी सट उर्वरक	_				2.00	~		4.00	
उ जयश्री के मकत्स (कारडा)		_						7.60	
26. फ्रास्क्रोट कम्पनी					_			5,25	
27. पी.पी.सी.एल. (मसुरी फ्रोल)		0.10	_		0.30			0.10	_
28. पी. पी. सी. एल , (मनकीर)		9.70		-					_
29 प्रमति उर्बरक	<u></u>				0.50				
3 ६ व्यक्तिय क् रिक		0.35				-			
31. तुषसी स्वंत्र	_	0.50	_		_	-			_
32. डब्ल् बी. एम.डी. सी.	-				0,05			0,20	
·	249.39 (१.20ए.एस.	59,25		99.36 3.20ए.एस.	35,26		159,34 (8,10ए,एस.	53, 15	12.90
	3.60 सी. ए.ए न.)		4	£. 70 सी. ए. ए न.)		:	2.80 सी. ए. ए न.))	

						वरीक 1989 के बिए ग्रापूर्ति योजना						उत्तर-पू र ्व	क्षेट ('७०० मीट	से टन)				
						मसय	_		द्भिपुरा			मिनपुर		मेवालय			ना मालैच्ड		
					एच.	षी.	 के.	एन.	पी.	के. के.	एन .	पी.	· ·	एन .	पी .	के.	एव.	षी.	
विविस्तिक्तिकों द्वाराकी जाने वाली ऋ	पू र्तिः	_												•					
 हिन्दुस्तान सीवर . 					0.74	1.88		0.27	0.69	-	0.18	0,46		0.09	0.23		-		
2. एच.एफ.सी नामरूप	•			•	3.30 (0.40	— ए. एस .))	2.15	-		4.93			0 72 (0.58	— एएम.)		0.22		
 इक्को काडला . 				•	0.50	1.30	1.30						_	0.04	0.12				
4 इतको फूलपुर .			•		2.30*														
 ज्यवी कैमिकल्स (कारडा) 			-			0.20			0.05			0.15	-	-	0 05				
6. पी.भी.सी.एस. (मसूरी कोस)*	*	,				0.10			0.26			0.02		-	0.03			- -	
7. फास्फेट कम्पनी .						0.05			0.05						0.10			- -	
 डक्क्यूबी.एम.डी.मी. 						0.10			0.10					~-				_	
9 भनुष राज्य उर्वरक .						0.15			0.10		~ -	0.05			0.10	-		-	
बोगः	•		•	•	6,84 (0,40Q		1.30	2, 42	1.25		5.16	0.80	<u>-</u>	0.85	0, 63 इ.एस.)		0,22		-

^{*} एच.एक.सी. के साव भी.ई, के तहत

^{**} दिना मितिरिक्त भाडे के

बरीक 1989 के लिए प्रापृति बोजना

		7	PB 1989 ¶							उत्तर-पूर्वी के ब	(हबार मीटर	ो टन ने
		श्रस्माचल प्रदे	π.		मिजोरन			मि क् मिम		टी .बोर्ड (उत्तर-पूर्वी)		
	एन.	पी.	 के.	एव.	भी.	 के.	एन ,	पी.	新 .	मृत .	पी.	————— के
विनिर्माताओं द्वारा की जाने काली भापूर्तिः												
 हिन्दुस्काम चीवर , , , 			-	0.04	0 09		9.17	0.45				_
८ एन एक ली.नामस्य Ⅱ .	0.14			0.10			1.00			12.10 (0.6 9 ሚ ሚ	 -	-
अवस्थी केमिकल (बा र्डा) .		0.01			0.05		-		_		0.20	-
, फास्तेट कम्पनी 🥻							n=4=m				0.20	-
. पी.पी.सी एल. (मसुरीकोस)*	problem	0 01			0.03		-	0.10			1.25	-
डम्लू.म्ही.एम.डी.मी. 🚪 .								;-			0.55	-
. भ्रसम राज्य उर्वरक		0.05			0.05		_			~~	0.05	-
योज	0.14	0.07		0.14	0.22 (+0.05)		1 00	0 10		12 10	2.25	

*विना भनिरिक्त माड़े के

हस्ताः/-(जी.रंगा स्टब्)

संयुक्त सचिव और उर्वरक के निमंद्रक

सामग्री के हिसाब से बरीफ, 1989 के लिए मापूरि योजना---विकल क्षेत्र

(तजार माटरो ८५)

				~~~~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		ـــــــر ـــــــ <u>ــــــــــــــــــــــ</u>			(A ALA	माटरा टन
कम स	रं, विनिमीनास्रों के नाम			उत्पाद	मान्ध्र प्रदेश	कनटिक	केरल	तमिलनाड्	पां डिये री	भंदमान भौर निकौबार द्वीपसमृह
1	2		_	3	4	5	6	7	8	9
1.	नौरोमक्ल			28:28:0	92.86					-
				44:35:14	5,00					
2.	ई.माई.की, पैरी .			16:20:0	5.50	21.50	1.00	7.50	0.50	-
				ए,स.एस.पी.	3.75	11,56	_	7.50	0.31	-
3.	एक.ए.सी.टी			ए/ ए स	14.56	11.65	11.65	24.27	0,58	_
					32,11	41.15	71.83	26.52	1,35	-
				यूरिया		_	•6.00	2.00		-
				एस.एस.पी.	90.00	32.80	79,20	11.60	0.80	-
				20:20:0 डी.ए. पी.		14.00	1,90	7.23	0,10	
4.	एक.सी.माई. रामाचुँदम	' .		बूरिया	115.22	_	_	_	-	_
	गोवावरी उर्वरक			बी.ए.पी.	100,96	6.00£			0.50	
6.	a			ए/एस	30.00	15.83	_		_	
7.				यूरिया	5.00	5,00	2.50	5.00		_
8.	इफकी कविसा .			10:26:26	8.00	20.00	5.00	20.00	1.00	_
	•			12:32:6	3.00	4,00	****	2,00		_
				की.प्.पी.	5.00	5.00	_	5.00		-
9.	कुभको ^{##} .			यूरिया	69,15	31.65	2.50	24.83		_
0.	एम.सी.एफ			यूरिया	52. 5 9	141,98		_		
٠.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	·		बी.ए.पी.	11.00	67,13	1.00	5.00		-
1.	एम.एफ.एल			यूरिया	9.63	_		8.80		_
1.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•		17:17:17	130.59	107,71	35,88	92,33	2,47	-
				19:19:19	3.00	3.00		3,00		
				14:35:14	3,50	3.00		_		-
2.	एन.एफ.एल. नौगल			सी.ए.एन.	32,00	23,20	_	5.00	_	-
3.	नेवेजी लिगनाईट .			यूरिया	41.22			45.59	2,00	_
4.	पाराबीप फास्केंट .			बी.ए.पी.	30.00		_		-	_
5.	मार.सी,एक. थाल .			यूरिया	205.80	61.17		_		-
6.	घार.सी.एफ्र. ट्राम्बी			वृरिया	8.98	29.93		10.87	<u>@</u>	_
	The second second second			15:15:15	13.33	20.00	3.00	10.00	_	
				20:20:0	10.00	5.00		7,50	-	_
7.	सेल भिलाई .			ए/एस.	14.56	0.97		_		-
8.	सेल राकरकेला .	•		सी.ए.एन.	56.28	12,00	_	9,20	_	_
	•			ए . एस .	3,40			0.97@	. —	_

** विका मितिरियत माने के £एम.सी.एक. के साथ पी.ई. के सहत

^{*1.00} एक एस.पी. मा बलोस के साथ पी.ई. के तहत @िबना मितिरिक्त भाड़ें क †6.00 डी.ए.पी. गोदवारी उर्वेटक के साथ पी.ई. के तहत

									(दक्षिण ओल पंगी)
I	2	-		3	1	5	6	7	8
19	ग्ग पी आई गी			यूरिया	169.87	27 54	13.30	114.96	3 72
				डी.एपी	32,61	92 39	1 00	43.26	0 50
20	टी.ए.सी			श्रमोनियम क्लोराइड	8.00	1.68	0.56	15.72	0.56
21.	जेड ए.सी.एल .			यूरिया	23.35	29.43			
				19:19:19	10.53	26.32			
				की.ए.पी.	9.78	24.78		_	
				28'28:0	12,50				
2.2.	द्यान्ध्रेप्रदेशसुगर .			एस.एस.पी.	20,00			_	
23.	कोयम्बट्टर पाइनर .			एस.एस पी.	_~	5 94	1.88	7.19	_
24.	डी.एम.सी.सी. ग्रम्बर	नाथ		एस.एस.पी.	3,12(1)	3.12			
25	कोठारी (मद्रास)			एस.एस.पी	9.38	6,25		12,50	-
26.	कृष्णा इंडस्ट्रीज .			पुस,एस.पी.	12.19				
27.	इण्डाग उत्पाव .			एस.एस.पी.	0,62	3,12		2.62	
28.	प्रगति उर्वरक ,			एस.एस.पी.	10.00			_	
29.	पी.पी.सी.एल.	•		रोक फोस्केंट	0.83	27.78	44.44	8,33	0.56
30.	शावालेस .			एस.एम.पी.	18.38	8.75	1,00*	18,75	0,31
31.	विवर्भ फास्फेट .			एस.एस.पी.	3.12				
32.	डक्प्यं .बी .एम .डी .सी .			रोक फास्फेट		0.55	1.67		_

@बिना अतिरिक्त भाइ के।

*एफ़.ए.सी.टी. कें साथ पी.ई.कें तहत ।

मामग्री के हिमाब से खरीफ के लिए श्रापूर्ति योजना-- यश्चिमी जैत्र

(हजार भीटरी टन में)

		•						(ह्जार मा	दरा दन म)
कार	ा. जिलिपीनाधीं के नाम	उत्ताद	 गृजराम	मध्य प्रदेश	— महाराष्ट्र	गजस्थान	गोवा	वमन झौर दीव	दादर नगर हवेली
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	कोरोमंयल फ़र्टि	28: 28: 0		17.57					
				4 –					_
2.	साइनाइ हम	ए/ए म	0.83		_		-	_	_
3	एफ.सी.झाई. तल्बर .	य रिया		5.00	_				
4.	एफ , सी , ब्राई , रामागुडम	यू रिया	_	5.00	5.00	_		-	
5.	जी.एन.बी.एफ.सी	यूरिया	65.46	57.39	10,00@	15.00	-		
6.	जी.एस.एफ़.सी. बड़ौदा	यूरिया	45,67	16.17	10.00@	14.57	⊶ -	0.20	0,50
		की.ए.पी.	11.30	5.00	26.08	6.67		0.13	0.52
		ए¹.एस.	58.25	8.70	24.03	0.49	_		0,10
7.	जी.एस.एफ.सी. स िक् का	डी.ए.पी.	65.59	56.41		15.00			
8.	गोवाषरी उर्बरक	. डी.ए.पी.	_	15.00	10.00				
9.	इफको	. डी.ए.पी.	40.00	10.00	10.00	20.00	_	_	
		12:32:16	30.00	40.00		2.00			
		10:26:26	_		50.00		1.00		
10.	इफ़को कलील .	. यूरिया	53.24	56,52	20.00@	23.85			
11 12	•	यूरिया	58.70	60.87	110.00	19.57	_		_
	. एन.एफ.एल.भटिंडा	. युरिया		_		5.00			
14	. एन.एफ.एल. विजयपुर	. यूरिया	_	191.11		15.00	_		
	_	. सी.ए.एन.	8.00	2,00		8,00	_		
16		. डी.ए.पी.		60.41	20.11				
	. भ्रार,सी,एफ.बाल	. युरिया		50.00	255.17				_
		•	40.00*	11.96			_		
16	⊱ आर.सा.धुक.फ्राच्य .	. यूरिया 15:15:15	5,00	5,00	167.26 100.00			_	
		20:20:0	6,25	3.75	112.00				
1 9	सेल भिलाई .	. ए/एस.	_	1.94	2.43				
). सेल राऊरकेला	. सी.ए.एन.		0,80	1.72				
	ा एस.पी.भादि.पी	. श .ए.पी.		10.00	20.00		_		
	2. श्रीराम उर्वेरक .	. युरिया		20.00	20.00	50.53	.—		
	2. व्यासम् उत्तरम् . 3. टी.ए.सी .	ग्राप्या ग्रामीनयम् क्लोरा इड		20.00	0.60	JV. JJ			-,-
	अ. ६१.५.सा. 4. जीड.ए.सी.एस.	मनागमन नगारा ६० युरिया			0.68	_		_	
2	4. पाड.ए.सा.एल.	थू≀स्था डी.ए.पी.		10.00	57,63 20.15	_	3.59 1.80		
		19:19:19	_	10.00	42.11		6.05		_
a.	5. आदर्ण कैंग्रिकल	एस.एस.पी.	17.50	10.63	6.25	- -	J. US		
	5. स्राचल स्टार्च . 6. स्राचल स्टार्च .	. एस.एस.पी.	3.75			_ 	_		
	3. आनल स्टाप 7. बी.ई.सी. उर्वरक (बिला		3.73	_				 -	
2	/. चा.६.सा. अपरक (श्रिया	^(सपुर) एस्रएस.पी.		50.94	2.81	_			
_	 भारत केमिकल एंड फर्टि. 			JU.84	2.01	_	_	_	
2	 भारत कामकल एड फाट. (राजस्थान) 	एस.एस.पी.	_	11, 25		12.50			
	(2000-00)	4014011	_	11160		14.50	_		-

[@]भार.सी.एफ़. ट्राम्बे के साथ पी.ई. के तहत

^{*}जी.ए.स.एफ.सी., जी.एन.थी.एफ.सी. और इफको के साथ पी. ई. सहत

-									
1	2		4	5	6	7	8	9	10
29.	भारत फर्टि, इंडस्ट्रीज (बाड	т)		-					
		एस.एस.पी.	2.19	6.25	25.31				
30.	चेरीटर एप्रो	एस.एस.पी.	3.44						
31.	डी.एस.सी.सी. ग्रम्बरनाथ	एम.एस.पी.	25,00	25.00	54.38				<u>-</u>
32.	डी.एम.सी.सी कुम्हारी	एस.एस.पी.		97.19	6.25				
33.	ग्रोमोर फर्टि.	प्स. प्स.पी .	10.62	_		,	_	_	
34.	हि ^ह द कापर	एस.एस.पी.		11.88	_	9.38			
35.	हर्षवर्धन केमिकल्स .	एस.एस.पी.		14.69				 -	
36.	जयश्री (पटीवी) .	एस , एस ,पी .		7.50					
37	खेतान केमिकल .	एम.एस.पी.		34,06			_	_	
38.	लिबर्टी कीटनाशकः .	एस.ए.स.पी.		9,38		7.50		 -	
39.	महाराष्ट्र एग्री	एस.एस.पी			10.00				
40.	म धुवन उर्वरक	एस.एस.पी.		2,50		3.75			
41.	नोबल उर्बरक	पृंस.एस.पी.			3.88	_			
42.	मोरिय ण्ट ल कार्गन एंड								
	केमिकल्स	एस .एस .पी .		12,50		-			
4 3.	पी,पी.सी,एस	गैक फ़ोम.		0.28	0.28			0.83.	
44.	रामक्रिष रमायन	एस.एस.पी.	_ •		16.25				
45.	रामा उर्वरक	प्स.एस.पी.	12.50	_	_				
46	रामा फोस .	एस . एस . पी .		33.44		¬ ~			_
47.	राशि फॉर्ट	एस . एस . पी .		_	7.81				
48.	श्रीनिवास उर्वरक .	एस.एस.पी.		16.87		_			
49.	उदयपुर फीम	एस.एस.पी.	5.00	26,25		12.50			
50.	उमोग्रलकम उर्वरक .	एस.एन.पी.		27.50					
51.	विवर्भ फीस	एस.एस.पी.			27.50	_			_

सामग्री के हिसाब से खरीफ, 198:	के लिए मापूर्ति बोजनाउत्तरी क्षेत्र
--------------------------------	-------------------------------------

ऋम सं.	विनिमति।म्रों के नाम	उत्पाद 🙎	हस्याणा	पं जाब	उत्तर प्रदेश	हिमाचल प्रदेश	जम्मू और कश्मीर	दिल्ली	चंडीसट
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.	एक.सी. ब्राई. बोरखपुर	यूरिया	_	_	75.04				-
2.	जी. एन. वी , एफ, सी [.]	यू रिया े	10.00	38.70	86,70			_	
3	जी. एस. एफ. सी. (बड़ौदा)	छ, एस.	1.02	2.52	14,56	0.49	-	_	-
		यूरिया	10.00	31.70	28.70				
	-A A F:	डी, ए. पी.	2,83	2.83	6.74			_	
	जी. एस. एफ. सी. सि≇का	डी ए पी.	7.17	7.17	13.26	_	_		
5.	एच. एफ. सी. नामरूप	यूरिया			5.00@		_		
6	हन्दुस्तान लीवर	ही . ए . पी .			5.00	_			_
7	इहो गल्फ उर्वरक	यूरिया_	18,00	18.00	198,26				_
8.	श्राई. ई. एत.	यूरिया ¹∳	15 00	15.00	244.33	_		1.00	
9	इफ्टो ग्रनोला	यूनि या	50.00	81.70	223.43	9 07	13.24	3,09	-
10	इपको कांडला	1 5:5							
		12:32:16	5.00	5 00	40 00	_		0.44	_
		र्डा म.पी. — इ. इ.	20.00	25.00	5,00	2.39	6.9t+		
11	डफ्को फूलपुर ्	यूरिया 🖟		_	82 61				
12	ह भको	यूरिया	47.83	\$4.78	203 20		9,24	0.50	-
13	एन. एक. एल. नागल	सी. ग्. रन युरिया	10.00	24.00	16.00	10,00		0.20	80 0
1.4	एन. एफ एल. भटिडा	यूरिया युरिया	_	70.71		6,00	28.26		_
14		यूरिया युरिया		229.20	_	 -		-	
1.5	एतः, एकः, एतः - पा नीपतः एतः, एकः, एतः - वीजा पुर	यूरिया युरिया	130 93	97.83	100 00	_		3 09	0.78
16	पासदीप फीस .	् हीं , ए , पी	5 00	17.74	47 52	_	7.39	0 74	
17	पजाब नेशनल उर्वरक	ग्रमोनिया क्लोराइड	,	20.00	4.00		7.39	U /4	_
18	गोदावरी उर्वरक	डी ए. पी.	_	20.00		_			
	ग्रार . सी एफ . घाल	^{का} ्ड, चा. यश्यि	15.78	108 87	5 00 134.78			_	

 $^{(\}hat{a}$ फुलपुर के माथ पी. ई. के तहत ।

(1)	(2)	+3)	(4)	(5)	(9)	(7)	(8)	(9)	(10)	
20	ग्रार. सी. एफ. ट्राम्बे	यृरिया			15 00					
		20 20:0			7.50		_	 -		
21	नेल बोकॉरो	ण• ग्स		~	4.85		_			
2 <u>2</u> .	भीराम 3 र्व रक	यूरिया	20.00	20.00	30,00	_				-
23.	ण्म. पी. ग्राई. सी.	ही. ए. पी	3 48	5.00	5.00			~		i
24	एक्रो केमिकल	एस.एस.ची.		35.44		1.62	_		0.69	l:
25	भारत केमिकल एवड फर्टि . (ग्रलवर)	एस. एस . पं.	3 12			_				
26	जय श्री (पटौदी)	एस एस की.	21.88	_				0.25		
27	ग्रजेस फर्टि	एस एस पी			23 75					ji L
28	हिन्द कापर	एम पन. पी	3.12		3 12		_			ļi.
24	मित्तल उर्वरक	ाम ास.पी.		_	28, 12					-
30	महादेव उर्वरक	एस.एस.पी.			33.75	_				
3 I	मदन माधव उवरक	एस.एक भी.		_	6 25					
32	मृनक र्फाट .	एस.एस पी.		50 62		_	0.12		_	
33	माउर्न एम्रो केमिकल	णस्यस्यीः		17.81		_	_	_		# 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1
34.	नटराज आरबे निक्म	एस एस.घी.	1.25	_	12.81	_				
35	मिनीसात्र उर्वरन	एस. एट. पी.			1.88				_	1916
36	नीरा केमिकल्स एवड कटि .	एस एक दी			9.38					- -
37	ग्रंहियन्टल कार्बन	णुस ्ह स् परे,	24.06							2 1 2 1 2 1 3
38	र्पा पी. सी. एल.	रोक फोस			u. 55	0.55		0 28	_	
30	रामसंगा उर्वरक उर्वरक	ण्य ण्च.पी	1.25		49 68				_	
40	रामपुर डिसटीलरी	एस , एक् म , पी	1 25		41,25					1
41	्र जिवालिक उर्वरक	गम्, ग≖ पी	_	47.06		1,25	п. 12			1· }
42	श्री एसिड्म एष्ड केमिकल्म	एस, एस, पी.	1,25		43.13		_			- - -
43.	श्री बिहारीजी	एस. एस. पी.		_	2 19		_	_	_	j¦
44	श्रीनिवास उर्वरक	गम गम्पी.			18.75			_	_	j
45	विमृति उर्वरक	एस. एस. पी	~-		43 75		~		_	
46	विजय उर्वरक	एम एस पी.	1.25		5 75					li Ir
	वरीन्द्र एम्रो एषड केमि.	एस.एस पी.		55.62	3 /3					12

٦
2
ᅏ
Ŧ
=
т
_l
Ø
叉
C.
(1)
$\overline{}$

(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10
48. काशी टर्वरक	एस. एस. पी.			b. 25				
49. एच. एम. बी. उर्वरक	एस. एस. पी.		10.31				_	_
50. श्री दुर्गा वंसल उर्वरक फै जावाद	एस. एस. पी.			37.19				- ;
51. पी.पी.सी.एल.(ग्रमझोर)	एस. एस. पी.			5 00@		_		_

[@]बीड 250 किलोग्राम तक ही सोमित रखी गई है।

सामग्री के हिंसाब से 1989 है लिए श्रापूर्ति योजना

पर्वी	क्षेत्र	(हजार	मीटरी	ਟਰ \	١
ייא	A1.W	10011	410.0	97	,

			पूर्वाक्षेत्र (हजार	मीटरें(टन)
त्र मसं. विनिर्माताओं के नाम	उत्पाद 	बिहार	उद्यीमा पवि	चम अंगाल
(1)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. कोरोमंडल उर्वरक	28:28:0		23 57	16.61
	14:35:14			
2. एफ.सी.भाई. मिलारी	यूरिया	115,35		19.24
	ए.एस 	6 7	11.65	
 एफ.सी.आई. गोरखपुर 	यूरिया	15.00		
4. एफ.सी.आई. न्लचर	यूरिया 		94.11	5.00
5. हिन्दु स्तान लीवर	ए.ए.पी.	37.91		26.17
 एच ,एफ,मी , बरोगी 	यूरिया	97.54		
7. एच ,एफ .सी , बुर्गापुर	<u>पूरिया</u>		29.58	55.87
 एच .एफ .सी . नामरूप 	ए. एस.	50.87		50,87
	गू रिया	2, 91	·	2.91
 धाई.एई.एल. कानपुर 	यूरिया	37.17	- -	
10. इंडो गल्फ उर्वरक	यूरिया	59.70	- 	18.00
11. इपको कांडला	10:26:26		20,00	20.00
	12: 32: 16 डी .ए.पी.	20.00		_
and terms	गृ रिया	53.28	40.54	58.09
12. इपको फूसपुर			10, 54	 -
13. 東株計	ए.ए त .			2.18
14. पारावीभ फोस	ड िए०पी० 	53.83	40.67	16.11
15 म्रार.सी.एक. थाल	यूरिया	25.65		34,85
16. आर.सी.एक ट्राम्बे	यूरिया 15: 1 5: 15			
	20: 20 0		- -	10.68 10.00
17. सेल बोकारो	ए . एस .	16.50	·	
> - 	ए. एस.			4 10
				4.13
19. सेल गुकरफेला	ए. एस. सी. ए. एन.	14.00	3.88 18.80	0.97 11.20
20. टिस्को	ए. एस .	8.25		
20. दिस्का 21. कथको	गूरिया	20.00		2.43 25.65
	एस. एस. पी.		5.63	
	एस. एम. पी.		6.25	
	एस. एम. भी.			
24. जयश्री कैमिकल (खरडा)	एस. एस. पा. एस. एस. पी.			47.50
25. फास्फेट कम्पनी			· -	32.81
26. प्रगति उर्वरक	एस. एस. पी.		3.12	
27. पी.पी.सी.एल.	रोक्ष फोंस.	0.55	1.67	0.55

			पृ र्नी क्षेत्र	ਾ ਮ ਹੁਤ੍ਰ।
(1) (2)	(3)	(1)	(5)	(6)
2.8 पूर्वीतट उर्वरक	एस.एस पी		13 50	0 25
29. तुलमी उवस्कि	एस एस पी	3,12		
30 डब्ल्यू, बी एम डी मी			0 28	1.11
31 श्रीकृष्ण उर्वरक	एस. एस. पी	2 19		
32 पी.पी सी एल ग्रमझीर	एस.एस पी.	60 63		
			·	·

कम मं	विनिर्मात(ओं/इकाई का नाम	उत्पाद 👡	ग्रसम	विपुरा	मणिपुर	मेघालय	नागानेड
1.	—— - — + —— —— हिम्बुस्सान लीवर	जी. ⊓ पी	4 09	1 50	1 00	0 50	
2.	एच.एक पी.सी.नामरुप	यूरिया ए. एस.	6 30 1.94	4 67	10 82	0 30 2 82	0 48
3.	—	की ए पी 10:26:26	5.00			0 26	
4	इंक्को फूलपुर	यूरिया	5.00@				
5	 ग्रसम राज्य उर्व रक	एस एस पी	0. 94	0 62	0 31	0 62	
6.	जयश्री केमिकल (खरडां)	एस एस पी	1 25	0 31	0 94	0.31	
7.	पी पी.मी.एल.**	रोक फोस	0 55	1 44	0 01	0 17	_
8.	फास्फोट कस्पनी	एम. एस. पी.	0 31	0 31		0 62	
9.	डब्स्यूबी, एम. डी. मी.	रोक फीस	0.55	0 55		·	

[@]एच एफ सी के माथ पी. ई. के तहत

^{**} बिना मितिरिमत भाड़े के

कम सं.	विनिर्माताओं/इकाई के नाम	उत्पाद	धरुण। चल प्रदेश	मिओरम	सिक्षम टी. ब	गोर्ड (एन. ई.)
1.	हिन्दुस्तान लीवर	की ए.पी.		0 20	0.98	
2.	एच, एफ. सी शामरूप	यूरिया	0.30	0,20	2.17	25 00
		ए एस.				2,91
3.	जयश्री के मिकल	एस एस पी	0.06	0.31		1 . 25
4.	ग्रसम गण्य उर्वरक	एस एस पी	0 31	0 31		0 31
5.	निगम फास्फेट कम्पनी	एस.एस पी.				1 25
G.	पी. पी. मी. एल *	रोव फीम	0.06	0 17	0 55	6 94
7.	डक्ल्यूबी, एम, डब सी.	रोक फोस.				3 06

^{*} बिना मितिरिक्त भाड़े के

[मं. 22003/88एम एस]

भी रंगा राज संयुक्त सचिव और उर्वरक के नियंतक

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture & Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 5th June, 1989

G S.R. 592(E). - Whereas it appears to the Central Government that it is necessary and expedient so to do for securing the equitable distribution of the essential commodity, namely fertiliser.

Now, therefore, in expresse of the power conferred by Section 3 of the Essential Commodities Act, 1955 (Act No. 10 of 1955) the Central Government hereby directs that the manufacturers specified in the schedule given below:

- 1. Shall sell to the registered fertiliser dealers in the States, Union Territories and the Commodity Boards mentioned in Column 1 of the said schedule, fertilizers of the description and quantity mentioned therein except DAP during Kharif, 1989 (1st April, 1989 to 30th September, 1989) at the rate of one sixth of the quantity specified, in each month; and
- 2. Shall submit to the Contral Government and the State Governments or Union Territorics and Company Commodity Board mertioned in Column 1 of the said schedule a statement by 10th day of every month containing therein;
 - (i) The quantity of fer. ilisers despatched to various dealers in the States, Union Territories and the Comme dity Board mentioned in Column 1 with the dates of despatch during previous month; and
 - (ii) The quantity of fertilisers which the said manufacturers propose to despatch to the various dealers in the States, Union Territories and Commodity Board mentioned in Column 1 in the succeeding month.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989

South Zone ('6)) Tonnes)

	Andhra Piadesh				Karnataka	1		Kerala		Tamil Nadu		
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by Manufacturers:												·
1. Coromandal	26.70	27.75	0 70	•••	•••			4-1			***	B++1
2. EID Parry: 16;20	0.88	1.10		3.44	4.30	***	0.16	6.20		1.20	1.50	•••
SSP		0.60	•••	•••	1.85	***	••	***	***	•••	1.20	
3. FACT	35.77 (3.00 AS)	18 00	(30.41 2.40AS)	13.00	(42.19 2.40 AS)	17.26\$	••	20.82 (5.00 AS)	5.97	
4. FCIRamagundam	53.60		***			••	••			•••	***	
5. Godavari Fert.	18.18	46.44		1.08	2.76*			•••			•••	
8. GSFC	6.18AS	*		3.26AS	•	•••	***	•••				••
7. IFFCO Kandla	2.06	5.34	2.56	3.38	8.78	5.84	0.50	1.36	1.30	3.14	8.14	5.52
8. IFFCO Kalol	2.30	• •		2.30			1.15		••	2.30	- •	.,
9. KRIBHCO	31.81	***		14.56		***	1.15	***		11.42		

^{\$9,16} P under PE with Shaw Wallace.

1490 GI/89-

^{*}Under PE with MCF.

[†]Without additional freight.

('000 Tonnes)

South Zone Contd.

			hra Prades			arnataka		Kerala Tamil Nadu					
									P	K	 N	P	K
		N	P	K	N	P	K						
10	NFL Nangal	8,00			5.80						1.25	,	
	141 L Hallgar	CAN		•••	CAN						CAN	2,30	
11.	MCF	26,68	5.06£		77. 3 9	30.88		0.18	0.46		0.90	16.27	16.27
12.		26.64	23.42	22.69	18.73	19.36	18.73	6.10	6.10	6.10	20.32		
13.	Neyveli	18.96			***	***		***		• • •	20 97	••	•
14.	Paradeep Phos	5,40	13,80			**				••	••	•••	
15.	RCF That	94.67			28.14				***		8.00	3.00	1.50
16.	RCF Trombay	8.13	4.00	2.00	1 <i>7.7</i> 7	4.00	3.00	0 45	0 45	0.45			
17.	SAIL Bhilai	3.00AS		,	0.20AS	•••	***	***	***	•••	2.50	•••	
18.	SAIL Rourkeia	14.77	***	•••	3.00	***		***		•••	(2.30 CAN	•••	
		(14.07CAN)			CAN						0.20AS &)		
		(0.70AS)							- 10		60.67	19.90	
19.	SPIC	84.01	15.00		29.30	42.50	***	6.30	0.46	•••	3.93		
20.	TAC	2.00			0.42			0.14		•••			
21.	ZACL	18,00	10.00	2.00	23.00	16.40	5.00	•••	•••		• • •		
22.	Andhra Sugar	***	3.20			***	***	***			•••	1.15	
23.	Coimbatore Pioneer	***		***	•••	0.95	•••	***	0.30	***			
24.	DMCC Ambernath		0.50+			0.50	•••		• • • •			0.42	
25.	Indag Products	***	0.10			0.50	•-						•
26.	Krishna Inds.	***	1.95		***						•••	2.00	•
27.	Kotheri	•••	1.50			1.00	***					00. ش	•
28.	Pragati Fert.		1.60			••				•••	•••	***	•
29.	Viderbha Phos.		0.50		***		•••			•••		1.50	•
30.	PPCL	1-1	0.15	•••		5.00			8,00		••	3.00	•
31.	Shaw Wallace		2.94			1.40			0.16**	_	•••		
32.		***		•••	•••	0.10	•••	***	0.30				
	TOTAL	487.14	182.95	29.95	262.18	153.28	32.57	58.32	34 99	7.85	157.42	66 35	23.2

^{£2.76} P under PE with Godavari Fertiliser.

^{@5,000} N in the form of Urea without additional freight.

[&]amp;200 AS without additional freight.

⁺without additional freight.

^{**}Under PE with FACT.

[%]Without additional freight.

South Zone Contd.	('000 Tonnes)
-------------------	---------------

	Pone	A&N Island				
	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by Manufacturers:					·	
1. SPIC	1.80	0.23	_	0 20	0.18	_
2. Shaw Wallace		0.05	_	_	0.02	_
3. EID Parry: 16:20	0.08	0.10				
SSP		0.05	_	_		
4. FACT	0.92	0.20				_
	(0.12AS)					
5. Godavari Fert.	0.09	0.23				_
6. IFFCO Kandla	0.01	0.03	0 03			_
7. MFL	0.42	0.42	0 42			-
8. Neyveli	0.92	_				_
9. TAC	0.14					_
10. Indag Products	_	0.05	_			-
11. Kothari		0.05		_		_
12. PPCL		0.10				-
TOTAL	4.38	1.51	0.45	0.20	0.20	

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989

West Zone (In '000 tonnes)

	Gujarat			Madhya Pradesh			Mah are shtra			Rajasihan		
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by Manufacturers:												
1. Coromandal Fert.			***	4 92	4.92				,.			
2. Cynides	0.17		***	••		•••			•••	***		
3. FCI Talchar				2.30								
4. FCI Ramagundam	••		••	2.30			2.30					
5. GNVFC	30.11			26.40			4.60@			6.90		
6. GSFC Baroda	35.04	5.20		10.14	2.30		14.25‡	12 00		8.00	3.07	
	(12.00AS)			(1.80 AS)			(4.95 AS)		(0.10AS)		
7. GSFC Sikka	11.81	30.17		10.16	25.95		*-			2.70	6.90	
3. Godavari Fert.		•••		2.70	6.90		1.80	4.60				
9. KRIBHCO	27.00			28.00		•••	50.60			9.00		
10. IFFCO Kandla	10 80	28 00	4.80	6.60	17.40	6.40	6.80	17.60	13.00	3.84	9.84	0.32
11. IFFCO Kaloi	24.49			26.00	•••	• • •	9.20@			10.97		

[@]Under PE RCF Trombay

⁻Under PE with RCF Trombay

_4.60 N Under PE with RCF Trombay

	·	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
13.	NFL Vijaipur				87.91		••••		•••		6.30	•••	
14.	NFL Bhatinda	••	•••	***					• • •		2.30		
15.	NFL Nangal	2.00 C	AN	144	0.50	CAN				• • •	2.00CAN		
16.	RCF Thai	***			23.60			117.38	***		•••	• • •	•••
17.	RCF Trombay	20.40@	2.00	0.75	7,00	1.50	0.75	114.34	37.40	15.00	***		•••
18.	SAIL Bhillai	14e	••		0.40A	.s		0.50AS	•••	•	***		
19.	SAIL Rourkela	***			0.20C	AN	•••	0.43CAN		***	•••		
20.	SPiC	,.		••	1.80	4.60	••	3,60	9.20		•••	• • •	•••
21.	Shriram Fert.	***			9.20						23.20		
22,	TAC		***					0.17			•	***	
23.	ZACL				1,80	4.60		38.14	17.27	8.00		***	
24.	Paradeep Phos	***			10.87	27.79		3.62	9.25		***	***	***
25.	Anil Starch	***	0.60						.,				
26.	A larsh Chem	.,	2.80		••	1.70			1.00		***	•••	
27.	B.B.C. Fert Bilespur	••				8.15		,	0.45		•••		
2 8.	Bharat Fert Ind (Wada)	*1.5	0.35			1.00		.,	4.05				
29.	Bharat Chem & Fert(Raj)	••				1.80		,	-11		***	2.00	•••
30.	Charota Agro	,,,	0.55	***	,	•••			••			••	
31.	DMCC Ambernath	**	4.00		••	4.00			8.70		**	.,	
32.	DMCC Kumhari	***	***		,,,	15,55			1.00		***	•-	
33.	Growmore Fert.	• •	1.70						*				
34.	Hind Copper	-11	,			1.90	111			•••	***	1,50	
	Harshvardhan Chemical	• •				2.35				•••	.,	.,	
36.	Jayshree (Pataudi)	-1.				1.20				•••			
37.	Khastan Chem.	***				5.45							***
	Liberty Pesticides		***		••	1.50	••		•••	***	**	1.20	
	Madhuvan Fert.	•••	•••	•••	•••	0.40	***	***		***	***	0.60	•••
			***	••	**		••	••	1 (0	•••	***		•••
	Mahatashira Agro	***	••		**	••		•••	1.60	***	***	***	***
41,	Noble Fert.	•••		1*1	• • •			***	0.62	•••	***	•••	•••
42.	Rama Phos	• • •		•••		5.35		.,,			***		
43.	Rama Fert.	•••	2,00								***		***
	Orienta) Carbon & Chem.	***			.,	2,00							
	PPCL(M. Phon)		•••	***		•	•••	***	0.05	•••	***	•••	
		***	***	***	***	0.05	***	***	0.05	•••	***	***	•••
	Ramakrishna Rasayana	***	• • •	***		***		1 * *	2.60	***	***	• • •	
47.	Rashi Fort, Ltd.	***	•••	•••	••		145		1.25			***	
4 8.	Sariawas Fert.		***	***		2.70			•••	•••	•••		
4 9,	Udaipur Phos.	•••	0.80		***	4.20		••		•••	•••	2.00	***
50.	Unialkem Fert.	•••	•••		***	4.40	***	•••		•••	•••		•••
51.	Vida bha Phos.	***	•••	***					4.40	•••		***	
T	TOTAL	161.82	78.17	5,55	262.40	159.66	7.15	367.73	133,C4	36,00	75,81	27.11	0.32

West Zone Contd ("	000 tonnes)
--------------------	-------------

		Goa	Daman & Dm			_	Dadra & Nagar Havelı			
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	
Supplies to be made	ie by manufacturers		·-···							
1. GSFC		_		0 11	0 06		0 34 (0 02AS)	0 24		
2. IFFCO Kandi	a 0.10	0 20	0 26		_	_	_		_	
3. ZACL	3 12	1 98	1.15		_		_	_	_	
4 PPCL (Phos)		0 15	_					-	_	
Total	3 22	2 39	1 41	0 11	0 06		0 34 (0.02AS)	0.24		

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH ZONE (In '000 tonnes)

	Н	aryana		P	աոյքե		τ	Jttar Prades	h	Mimac	hal Prades	b
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	- к
Supplies to be made by manufacturers:												
1. FCI Gorakhpur		•					34 52		• •	• •	• •	
2. GNVFC	4.60			17 80			40 80	• •	••		• • •	
3 GSFC Baroda	5.32	1.30		15,61	1 30		17 41	3 10	••	0.10	• •	
	(0 21 AS)			(0.52 AS)			(3 00AS)			(AS)		
4 GSFC Sikka	1 29	3 30		1 29	3 30		2 39	6 10	• •		• •	•
5. Hindustan Lever	• •			•			0 90	2 30	• •		• •	•
6 Indo Gulf Fert	8.28			8 28	• •	•	91.20	••	• •	• •	• •	
7. IEL Kanpur	6 90		•	6.90	•		112.39	••	••		• •	١.
8 IFFCO Aonia	23 00	•		37 58		•	102.78	• •	• •	4.17		
9. IFFCO Kandla	4.20	10.80	0 80	5.10	13 10	0 80	5 78	15 10	6 40	0.43	1,10	
10. IFFCO Phulpur	•	•	•				38 00					
11. KRIBHCO	22 00			39 00			93 4 7		••			
12. NFL Nangal	2 50 (CAN)	•	(38 53 (6 00 CAN)	••		4 00 (CAN)	•	(2.	5.26 50 CAN)	••	••
13. HFC Namrup	•						2 30@		• •			
14 NFL Bhatinda				105.43		-						
15. NFL Panipat	60 23			45 00			• •		•		••	
16 NFL Vijapur					•		46.00					
17. Paradeep Phos.	0 90	2.30		3.19	8.16		8.55	21.86			•	
18. Punjab National Fert.				5 00			1.00					
19. Godavarı Fert							0 90	2 30				

	E	laryana			Punjab		Uttar	Pradesh		Himachal I	radesh	
	N		K	N	P	K	N	P				K
). RCF That	7.26			50.08			62.00	••	••	••	••	
I. RCF Trombay				• •			8.40	1.50			• •	• •
2. SAIL Bokaro	••	••	• •	• •			1.00 (AS)		••	••	- 4	
3. Shriram Fertiliser	9.20			9.20	••	••	13.80		• •	• •	••	
4. SPIC	0.63	1,60	• •	0.90	2.30		0.90	2.30	• •		• •	
5. Agro Chem,					5.67		• •	• •	• •		0.26	•
6. Bharat Chem. (Alwar)	••	0.50										
7. Ganges Fert.	••	4.4	• •	.,		• •	• •	3.80	••	••	• •	•
8. Girraj Fertiliser				• •	• •	• •	• •	0.30	••	• •		•
9. Hind Copper	• •	0.50	• •	••	1 65	**	• •	0.50	• •	• •	• •	•
0. HSB Fertiliser	• •		• •	••	1,65	• •	••		••	• •	• •	-
1. Jayshree (Pataudi)	• •	3.50	• •	- •	••	• •	• •	1.00	•••	• •	• •	•
2. Kashi Urvarak	• •		• •		• •	• •		1.00	• •	••	• •	•
Madhan Madhav Fert.	••			• •	••	• •	• •	1.00	• •	• •	• •	•
34. Mahadev Fert.			• • •		• •	••	• •	5.40	• •	• •	• •	
5. Munak Fert.					8.10	• •		• •	**	• •	• •	•
6. Mittal Fert.	, -			• •				4.50	••			
37. Modern Agro Chem.		• •			2.85			••	• •	••		
38. Neera Chem & Fert.								1.50	••	• •		
39. Natraj Organic		0.20						2.05				
40. Oriental Carpor.		3,85								• •		
41. PPCL (Rock Phos)								0.10		• •	0.10	
42. PPCL Amjohre	• •	.,			. •			*08.0				
43. Ram Ganga Fert,	• •	0.20			.,	• •		7.95				
44. Shivalik Fert.					7.53					.,	0.20	
45. Rampur Distillary	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.20	• • •		••	• •		6.60		••		
46. Shri Acids & Chem.	••	0.20		••				6,90		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
47. Shri Behariji Fert.			••			••	• •	0.35			••	
48. Shri Durga Bansal			٠.		,			5.95			.,	
49. Shripiwas Fert.	4.							3.00	• •	• •		
50. Trimurti Fert.								7.00				
51. Vijay Fert.		0.20	.,					0,60			• •	
52. Varinder Agrochem.	••	••			8.90	• •		- •	٠,		••	
TOTAL :	156.31	28.65	0.80	388.89	62.86	0.80	688.49	113.86	6,40	9.96	1.66	

^{*}Lead restricted to 250 kms, only.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH ZONE ('000 tonnes)

	Jam	mu & Kash	mir	D	elhi		Cha	ndıgarh	
	N	Р	ĸ	N	P	К	N	P	K
			-					 .	<u> </u>
Supplies to be made by many	afacturers :				- - • •				
1. IEL				0.46					,
2. IFFCO Kandla	1 25	3 20		0.05	0.14	0 07		.,	,
3. IFFCO Aonla	6.09	• •		1.42					,
4. NFL Nangal	13 00		(05CAN	••	0	02CAN		
5. NFL Panipat				1.42		.,	0.36		
6. KRIBHCO	4.25		•	0.23	• •				
7. Paradeep Phos	1.32	3 40		0.13	0.34		• •	.,	
8. Agro Chem Punjab		• •	• •		• •	• •		0.11	,
9. PPCL	• •	• •	• •	• •	0.05				
10. Jayshree Pataudi					0 04				
11. Shivalik		0 02	•						
12. Munak Fert.		0.02			• •		• •		
Total:	25,91	6 62	(0	3,76 0.05CAN)	0 57	0.07	0.38 .02CAN)	0 11	

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

EAST ZONE ('000 tonnes)

		Bihar	Orissa			West Bengal			
	N	Р	K	N	р	ĸ	N	P	K
Supplies to be made by :									
1. Coromandel Fert.	•			6.60	6.60		4.65	4.65	
2. FCI Sindri	56,56 (3.50 AS)	• •	• •	2.40AS	••		14,35 (5.50AS)	• •	
3. FCI Gorakhpur	6.90								
4. FCI Telcher				43.29	, ,		2.30		
5. Hindustan Lever	6 82	17.44	• •	•			4.71	12.04	
6. HFC Barani	4 4 .87							.,	

SUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

EAST ZONE-Contd.

('000 tonnes)

		Bihar		Or	issa		West	Bengal	
	N	P	К	N	P	K	N	P	K
7. HFC Durgapur	•••			13.60		••	25.70	•••	
8. HFC Namrup	24.00 (0.60AS)					••	24.00 (0.60AS)		
9. Indo Gulf Fert.	27.46	••					8.28	••	
10. IFL Kanpur	17.10		••		• •	• •			
11. IFFCO Kandla	2.40	6.40	3.20	2.00	5.20	5.20	4.00	10.40	10.40
12. IFFCO Phulpur	24.50	• •		18.65	• •		31.32		
13. IISCO	• •	• •					0.45AS		٠
14. KRIBHCO	9.20	••			••		11.80	• •	• •
15. Paradeep Phosphate	9.68	24.76	••	7.32	18.71		2.90	7.41	• •
16. RCF Thal	11,80	• •			- 4	• •	16.03	• •	• •
17. RCF Trombay			* 1	••	••		4.60	4.50	2.50
18. SAIL Bokaro	3.40AS	• •	• •	• •				• •	. •
19. SAIL Rourkela	3.50CAN	••		5.50 (4.70CAN; —0.80AS)			3.00 (2.80 CAN —0.20AS)		
20. SAIL Durgapur		••				• •	0.85AS	.,	
21, TISCO	1.70 AS	- •					0.50AS	• •	
22. BEC Fert.	••			. •	0.90	• •		• •	
23. DMCC Kumhari				• •	1.00			• •	
24. East Coast Fert.					2.00			4.00	
25. Jayshree Chem. (Khardha)	• •							7.60	
26. Phosphate Company		••		••			• •	5.25	
27. PPCL (Mussoori Phos)	• •	0.10			0.30		• •	0.10	
28. PPCL (Amihore)		9.70							
29. Pragati Port.	.,				0.50	• •	* *	* *	.,
30. Srikrishna Fert.	• •	0.35		• •					
31. Tulsi Fert.		0.50	4.1					- •	
32. WBCDC			٠.	,,	0.05	••	• •	0.20	••
Total	249.89 (9.20AS 3.50CAN)	59.25	3.20	99.36 (3.20AS 4.70CAN)	35.26	5.20	159.34 (8.10AS 2.80CAN)	53.15	12.90

	A	sam		T	ri pura		M	lanipur		Meg	halaya		Nagali	and	
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	P	K
Supplies to be made by :															
1. Hindustan Lever	0.74	1.88		0.27	0.69	• •	0.18	0.46		0.09	0.23				
2. HFC Namrup	3.30			2.15			4.93			0.72			0.22		
	(0.40AS)								(0.58AS)					
3. IFFCO Kandla	0.50	1.30	1.30		• •	••	• •	• •	- •	0.04	0.12	• •			
4. IFFCO Phulpur	2.30*	.,													
Jayshree Chem (Khardah)	• •	0.20			0.05			0.15			0.05				
6. PPCL (Musoori Phos)£		0.10			0.26			0.02			0.03				
7. Phosphate Company		0.05			0.05						0.10				
8. WBMDC		0.10			0.10										
9. Assam State Fert.	••	0.15			0.10			0.05			0.10		••		
Total:	6.84 (0.40AS)	3.78	1.30	2.42	1,25	•	5.16	0.80	٠.	0.85 (0.58AS)	0.63	••	0.22	* · ·	

*Under PE with HFC.

£Without additional freight.

ESUPPLY PLAN FOR KHARIF, 1989

NORTH EAST ZONE-Conid. ('000 Tonnes)

NORTH EAST ZONE

	A	runachal P	radesh		Mizoram			Sikkim		Tea	Board (NE	- <u>-</u> -
	N	P	K	N	P	K	N	P	K	N	Р	K
Supplies to be made by :											<u>-</u>	
1. Hindustan Lever	0.14		• •	0.04	0.09	••	0.17	0.45				
2. HFC Namrup	0.14	••	• •	0.10	••	••	1.00	• •	•	12.10 (0.60AS)	••	••
Jayshree Chem. (Khardah)		0.01			0.05					•	0.00	
4. Phosphate Company										• •	0.20	• •
5. PPCL (Mussori Phos)* 6. WBMDC		0.01		• •	0.03		••	0.10	••		0.20 1.25	
7. Assam State Fert.	• •	0.05	• •			• •	• •				0.55	
7. Assam State For.		U.U3	··	••	0.05	• •	• •	••			0.05	
Total:	0.14	0.07		0.14	0.22 (+0.05)		1.00	0.10		12.10 (0.60AS)	2.25 (+0.05)	

[•]Without additional freight.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIALS SOUTH ZONE

('000 Tine)

Sl. Name o No.	fthe Minuf cturers	Products	An thia Pradesh	Karnetaka	Kerala	T. mil N -du	Pencichary	Andem: n & Nicobar Islands
(1)	(?)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Coroman	n/lal	28:28:0 14:35:14	92.86 5.00	··	 		 	
2. EID Par	ry	16:20:0 SSP	5,50 8.75	21 50 11,56	1 00	7 50 7 50	0 50 0 31	-
3. FACT		A/S URBA SSP 20:20:10 DAP	14,56 32,11 - 90 00	41.15	11 65 71 83 *6 00 79 20 1.00	2 00	0 58 1 35 0.80 0.10	- - - -
4. FCI Rar	magundam	Uica	115 52		_	_		_
5. Godavar		DAP	100 9 6	6 90£	_		0 5 0	
6. GSFC		A/S	30 00	15 83			_	_
7. IFFCO I	Kaloi\$	Urea	5 00	5.00	2.50	5 00	- •	
8. IFFCO I	Kandla	10:76:76	8 00		5 00		1 00	
		12:32:16	3.00			2 00		_
0		DAP	5 00					
9. KRIBH	CO\$	Urea	69.15		? 50			_
10. MGF		Urea DAP	93.59 11.00		10 00 1 00		_	
11. MFL		Urea	9,65		1 00	8.80		
11, 14,111		17:17:17	130. 5 9		35,88	91.35	2.47	-
		19:19:19	3.00		-		_	·-
		14-35 :14	3 50		-			
12. NFL Na		CAN	32.00	23 20		5 00	_	
13. Noyvoli I	='	Urea	41.22		_	45 59	2 00	_
14. Paradoe		DAP	30.00		_	_	_	_
15. RCF Th		Uica	205.80				-	
16, RCF Tr	ombiy	Urea 15:1 5: 15	8,98 13,33		3 00		wy - 	
		70:20:0	10.00		3 00	7 50		_
17. SAIL BI	hilai	A/S	14 56	0.97		_		_
18 SAIL Ro	ourkela	CAN	56 28	12,00	_	9 20		_
		A/S	3 40	_		0 97@		
19. SPIC		Urea	16 9 .87	27.54	13 30		3 72	_
20 714-72		DAP	32 61	92.39	1 00	43 26	0 50	-
20. TAC		Amm. Chlo.	8 00	1.68	0.56	15.72	0 56	-
21, ZACL		Uroa 19:19:19	23.35 10.53		_			
		DAP	9.78	24, 78				
		28:28:0	12.50				_	
22. Andhra	Sugars	SSP	20 00			_		
23. Coimbat	tore Pioneer	SSP		5 91	1 88	7 19		
24. DMCC	Ambernath	SSP	3 12@	3 12				

^{\$-}Without additional freight.

^{♣-}Under PE with MCF

^{-1.00} SSP un ler PE with Shaw Wallace.

^{3.00} DAP 11 lo. PE with G davari Fertilizers.

SOUTH ZONE-(Contd.)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
25. @K \th \ta			σ,	9 38	6 2 5		12 50	
26. Krishna		SS	P	12 18	-			
27. In lag Pr		SS	P	0 62	3.12	-	2.62	
28. Prag ti I		SS	P	10.00				
29. PPCL		Ro	ck Ph s.	0.83	27.78	41.44	8.35	0.56
30. Shaw W.	illace	SS	P	18.38	8,75	1 00*	18,75	0 31
31. Vicarbha		SS	P	3 12				
32. WBMDC		Rt	ck Phys.		0 55	1.67		

[@]Without ad lition! freight.

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIAL - WEST ZONE

('000 tonnes)

							(3000)	tonnes)
Sl. Name of the No. Manufacturers	Products	Gujarat	Madhya Pradesh	Maharashtra	Rajasthao	Goa	Daman & Diu	Dadra Nagar Haveli
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Coromandal Fert.	28:28:0		17.57	_	_			
-							—.	
2. Cynides	A/S	0.83				-		
3. FCI Talcher	Urea		5.00			-	. 	
4. FCI Ramagundam	Urea		5.00	5.00	~	_	·	
5. GNVFC	Urea	65.46	57.39	10.00@	15.00			
6. GSFC Baroda	Urea	45.67	16.17	10.00@	14.57		0.20	0.50
O. OSI O Darous	DAP	11.30	5.00	26.08	6.67		0.13	0.52
	A/S	58.25	8.70	24.03	0.49			0.10
7. GSFC Sikka	DAP	65. 5 9	56.41		15.00			
8. Godavari Fort.	DAP		15.00	10.00				
9. IFFCO	DAP	40.00	10.00	10.00	20.00			
9, 1FFCO	12:32:16	30.00	40.00	personne	2.00	-		
	10:26-26	Magnetica constraints		50.00	and the state of t	1.00		
10. IFFCO Kalel	Urea	53 24	56 52	20.00@	23.85			
11. KRIBHCO	Ucca	58,70	60.87	110.00	19 57		arternalis	_
12 13. N FL Bhatinda	Urca				5 00			
14. N FL Vijaypur	Urca		191.11		15.00			
15. NFL Nangal	CAN	8.00	2.00		8.00			
16. Pradeep Phys.	DAP		60.41	20.11				
17. RCF That	Urea	_	50.00	255.17	manuscriptiff			
18. RCF Trombay	Utea	40 90 £	11.96	167.26	***************************************			
18. RCF Holdoby	15:15:15	5.00	5.00	100.00	_			
	20:20:0	6.25	3.75	112.00				-
19. SAIL Bhilai	A/S		1.94	2.43				•
20. SAIL Rourkela	CAN		0.80	1.72		_		_
21. SPIC	DAP		10 00	20.00	,	and the second		_
22. Shriram Fert.	Urca		20.00		50.43		 .	
23. TAC	AM. Chlo.			0.68			*********	_
24. ZACL	Urea			57.63		3.59		
44. LACE	DAP		10.00	20.15	<u>genoral</u>	1.80		-
	19-1 9: 19			42 11	-	6.05		_

Under PE with RCF Trombay.

^{* -}Under PE with FACT.

_Under PE with CSFC, GNVFC & IFFCO

West Zone -Contd.

	_
~2	4
.7	u

(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Wist ZingCintd.								
25. A aish Chem.	SSP	17 50	10,63	6 25	H		_	_
26. Anil Starch	SSP	3,75			`—			
27. BEC Fort. (Bilas	spur) SSP	_	50.94	2,81	-	_	_	_
28. Bharat Chem &	F.rt.							
(Rojusthan)	SSP	- -	11 25	_	12.50		_	
29. Burt Fert. Ind.	(wada)SSP	2 19	6 25	25.31				
30. Churotar Agro	SSP	3,44				-		
31. DMCC Ambornat	th SSP	25 90	25 00	54,38			7.0	
32. DMCC Kumhari	SSP	-	97.19	6 25	_			
33. Gowm to Firt.	SSP	10 63			-	_		_
34. Hind Copper	SSP	_	11.88		9.38			
35. Harshvardhan Ch	rms SSP		14.69					
36, Ja shece (Pataudi	i) SSP	-	7.50	_				
7. Khitan Chem.	SSP		34.06	_		_		
18. Liberty Post cides	SSP		9.38		7 50			
19. M. hyrashtra Agr	· SSP	_		10 00		707		
10. M.dhavan Fert.	SSP	_	2.50	_	3.75			
II. Nable Fart.	SSP	_		3,88	_	_		
2. Oliontal Carbon	&ı							
Ch-micals	SSP		12.50	_			_	
B. PPCL	Rock Phys.		0.28	0 28		0 83		_
4. Ramakcishi Rasay	man SSP		_	16,25	_		_	_
5, Rami Fort.	SSP	12.50		_		_		
6. Rama Phos.	SSP	_	33.44	_		_	_	
7. Rashi Fort.	SSP		_	7.81		_		
8. Shaniwas Fatt.	SSP		16.87	_		_		- ·-
9, Udsipur Phys.	SSD	5.00	26.25	_	12 50			
0. Unialkom Fest.	SSP	_	27.50	_		→		
1. Vidarbha Phos.	SSP	_		27 50	_	_		

SUPPLY PLAN FOR KHARIF 1989 SEASON IN TERMS OF MATERIALS—NORTH ZONE

('000 TONNES)

SI. Name of the No. Manufacturers	Products	Haryana	Punjab	Uttar Pradesh	Himachal Pradesh	Jammu & Kashmir	Delhi	Chandi- garh
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. FCI Gorakhpur	UREA			75.04				
2. GNVFC	URBA	10.00	38.70	88.70				
3. GSFC (Baroda)	A.S.	1.02	2.52	14.56	0.49		٠,	.,
	UREA	10.00	31.70	28.70				
	DAP	2,83	2.83	6.74				
4. GSFC Sikka	DAP	7.17	7.17	13.26			• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
5. HFC Namrup	UREA			5.00@				•
Hindustan Lever	DAP		• •	5.00				••
7. Indo Gulf Fert.	UREA	18.00	18.00	198,26				* *
8. IEL	UREA	15.00	15.00	244.33			1.00	• •
9. IFFCO Anola	UREA	50.00	81.70	223,43	9.07	13,24	3.09	• •
io. IFFCO Kandla	12:32:16	5.00	5.00	40.00			0.44	• •
	DAP	20.00	25.00	5.00	2.39	6.96		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
11, IFFCO Phulpur	UREA		••	82,61			• •	••
2. KRIBHCO	UREA	47.83	84.78	203.20	••	9.24	0.50	0.08
3. NFL Nangal	CAN	10.00	24.00	16.00	10.00		0.20	0.08
_	UREA		70.71		6.00	28.26		• •
14. NFL Batinda	UREA		229.20		.,	•••	• • •	••
15. NFL Panipat	UREA	130.93	97.83				3.09	0.78
NFL Vijapur	UREA		••	100.00				0.70
16. Paradeco Phos.	DAP	5.00	17.74	47.52		7.39	0.74	••
7. Punjab National Fert.	Amm. Chlo.	••	20.00	4.00	• •			••
18. Godavari Fert.	DAP		11	5.00		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	••
@ Under PE with P		• •	• •		••	•••	• •	••

North Zone Contd.

Sl. Name of the No. Manufacturers	Products	Haryana	Puojab	Uttar Pradesh	Himachal Pradesh	Jammu & Kashmir	Dolhi	Chandi- garh
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
19. RCF Thal	UREA	15.78	108.87	134.78		11		
20. RCF Trombay	UREA			15,00				
-	20:20:0			7.50			• •	
21. SAIL Bokaro	A,S,			4.85				
22. Shriram Fert.	UREA	20.00	20.00	30.00				٠.
23, SPIC	DAP	3.48	5.00	5.00			**	
24. Agro Chem.	SSP	**	35.34		1,62			0.69
25. Bharat Chem. &	SSP	3,12				••		
Fert. (Alwar).								
26. Jay Shree (Pataudi)	SSP	21.88				• •	0.25	
27. Gangess Fert.	SSP		• •	23.75	••			• .
28. Hind Copper	SSP	3.12	• • •	3,12				
29. Mittal Fert.	SSP		•••	28.12	• •	• •	• •	•
30. Mahadeo Fert.	SSP		••	33.75				•
31. Madan Madhav Fert.		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6,25	•••	••	• •	
32. Munak Fort.	SSP		50.62	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0.12	••	
33. Modern Agro Chem.	SSP	••	17.81	**			••	
34. Natraj Organics	SSP	1.25		12.81	• •	• •	• •	
35. Giriraj Fert.	SSP		• •	1,88	• •	• •	• •	
36. Neera Chem. & Fert			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	9,38	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
37. Oriental Carbon	SSP	24.06	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,,,,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		.,	
38. PPCB	Rock Phos.			0.55	0,55	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.28	
39. Ramaganga Fert.	SSP	1.25	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	49.68	•,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•
40. Rampur Distillary	SSP	1,25	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	41.25		• •	.,	•
41. Shivalik Fert.	SSP	1,40	47.06		1.25	0.12		
42. Shree Acids & Chem.		1.25		43,13	1,20	0.12		•
43. Shree Behariji	SSP		• •	2.19	• •		••	•
44. Shriniwas Fert.	SSP	- •	• •	18,75		• •	••	•
45. Trimurtee Fert.	SSP	••	• •	43,75	••	••		•
46. Vijay Fert.	SSP	1.25	• •	3.75	• •	••	, ,	•
47. Varinder Agro & Che			55.62			• •	• •	•
48. Kashi Urvark	SSP			6.25	••		* *	•
49. HSB Fert.	SSP	, ,	10.31			• •	• •	•
	sal SSP	• •		37.19			• •	•
Fert., Faizabad.	out D'AT	••	- •	37.19			.,	•
	con							
51. PPCL (Amjohre)	SSP		• •	5.00@	••	• •		•

[@] Lead restricted to 250 Kms.

SUPPLY PLAN FOR KAHARIF 1989 IN TERMS OF MATERIALS—EAST ZONE ('000 TONNES)

 Name of the Manufacturers No. 	Products	Bíhar	Orissa	West Bengal
(1) (2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Coromandal Fert.	28:28:0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23.57	16.61
	14:35:14	**	.,	
2. FCI Sindhri	UREA	115.35	1.1	19.24
	A.S.	16.99	11.65	26.70
3. FCI Gorakhpur	UREA	15.00		
4. FCI Talcher	UREA	• •	94.11	5.00
5. Hindustan Lever	DAP	37.91	••	26.17
6. HFC Barauni	UREA	97.54	••	

38		THE GAZETTE OF	EINDIA : EXTI	RAORDII	NARY	[PART II-SEC. 3(i		
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)		(6)	
7. HFC Durgap		UREA			29.57		55.87	
8. HFC Namrup)	UREA	50.87				50.87	
		A.S.	2.91 				2.91	
9. IEL Kanpur		UREA	37.17		,,			
10. Indo Gulf Fer	t. 	UREA	59.70				18.00	
11. IFFCO Kand	la	10:26:26			20.00		40.00	
		12:32:16	20.00					
12. IFFCO Phulp	ur	DAP UREA	53.26		40.54		68.09	
13. IISCO	•	A.S. DAP	*2 03		40.67		2.18	
14. Paradeep Phos	·- 	DAr	53,83		40.67		16.11 	
15. RCF Thal		UREA	25.65			:	34.85	
16. RCF Trombay	<i>y</i>	UREA	• •		• •		: :	
	15:15:15 20:20:0			• •		16.67 10.00		
			··		··			
17. SAIL Bokaro		A.S	16,50					
18. SAIL Durgapi	ur	A.S.	• •				4.13	
19. SAIL Rourkel	a	A.S.	• •		3.88		0.97	
		CAN	14.00		18,80		1.20	
20. TISCO		A.S.	8.25			2.43		
21. KRIBHCO		UREA	20.00				5.65	
22. BEC Fert.		SSP	• •		5.63			
23, DMCC Kumh	ari 	SSP 	· ·		6 25		··	
24. Jayshree Chem.	. (Khardah)	SSP			* *		7.50	
25. Phosphate Co.		SSP				3;	2.81	
26. Pragati Fert.		SSP			3.12			
27. PPCL		Rock Phos.	0.55		1.67		0.55	
28. East Coast Fert		SSP	- ::		13,50	6.25		
29. Tulsi Fert.	<u></u>	SSP	3.12					
30. WBMDC		Rock Phos.	•		0.28		1,11	
31. Srikrishna Fert.		SSP	2.19		- •			
32. PPCL Amjohre) 	SSP	60.63	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 	··	
					5 F *			
Sl. Manufacturers/		Product	Assam	Tripura	Manipur	Meghalaya	Nagaland	
1. Hindustan Leve		- DAP	4.09	1.50	1.00	0.50		
2, HFC Namrup		UREA	6.30	4.67	10,82	0.30	0.48	
		A.S.	1.94	• •	••	2.82	• •	
3. IFFCO Kandla		DAP	• •			0.26		
		10:26:26	5.00		• •		• •	
4. IFFCO Phulpur		UREA	5.00@	0.62	0.21	0.63		
5. Assam State Fer		SSP	0.94	0.62	0.31	0.62	• •	
6. Jayashref Chem	, (Knardan)	SSP Rock Phos.	1,25 0,55	0.31 1.44	0. 94 0 11	0.31 0.17	• •	
7. PPCI £							·	
 Phosphate Co. WBMDC 		SSP Rock Phos.	0.731 0.55	0,731 0,55		0.62	••	
9. WEMDC	(**************************************			 -			

@under PE with HFC. Lwithout additional freight.

Sl. Manufacturers/Units No.	Products	Arunachal Pradesh	Mizoram	Sikkim	Tea Board (NE)
1. Hindustan Lever	DAP		0,20	0.98	
2. HFC Namrup	Urea	0.30	0.22	2,17	25.00
	A.S.	* *		* *	2.91
3. Jayshree Chem.	SSP	0.06	0.31	••	1.25
4. Assam State Fert. Corpn.	SSP	0.31	0.31		0.31
5. Phosphat Co.	SSP	••	• •		1.25
6. PPCL£	Rock Phos.	0.06	0.17	0.55	6.94
7. WBMDC	Roc Phos.	**	••	••	3.06

£-without additional freight.

[No. 22003/88-Fert. Stat.]

G. Ranga Rao, Jt. Secy. and Controller of Fertilizers